

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Skema pemetaan kandang (tampak atas)	20
2. Diagram Alir Penelitian.	22
3. Kandang Ayam Broiler Tampak Luar	23
4. Konstruksi Dinding Kandang Tampak Dalam.....	24
5. Lantai Kandang Tampak Atas.....	25
6. Lantai kandang di dalam sekat fase <i>starter</i>	26
7. Kandang Ayam Broiler Tampak Luar	28
8. Detail ukuran Kandang Tampak Depan.....	29
9. Detail ukuran Kandang Tampak Samping	30
10. Sekat Kandang pada Fase <i>Starter</i> Tampak Dalam.....	31
11. Kondisi Kandang Ayam pada Saat Setelah Sekat dibuka.....	32
12. Pola Sebaran Suhu di dalam Sekat Fase <i>Starter</i> pada Usia 1 Hari	34
13. Sebaran Ayam di dalam Sekat (a) Petak A1; (b) Petak A2; (c) Petak	35
14. Sebaran Ayam Pada Saat Ayam Mengalami Stres	36
15. Pola Sebaran Suhu Pada Saat Turun Hujan	38
16. Pola Sebaran Suhu Setelah Terjadi Perubahan Suhu	39
17. Sebaran Ayam	44
18. Persentase Kematian Ayam Berdasarkan Usia	48

19. Persentase Kematian Ayam Broiler Berdasarkan Penyebab Kematian	48
20. (a) Sekat yang Ada Saat Ini; (b) Modifikasi Sekat yang Disarankan	53
Gambar 21. (a) Lantai Kandang yang Ada Saat Ini; (b) Lantai Kandang yang	53
22. Ukuran Tangga yang Disarankan	54

LAMPIRAN

23. Heater	63
24. Memberi Makan Ayam	63
25. Ayam yang Sudah Mati	64
26. Pengukuran Simpangan x untuk Menghitung Kecepatan Angin	64
27. Pengukuran Suhu	65
28. Sebaran Ayam di Dalam Kandang pada Siang Hari	65
29. Kaki Ayam yang Terluka karena Terjepit di Lantai	66
30. Penimbangan Bobot Ayam	66